

Графік довільної функції  $y = f(x)$  паралельно перенесли вздовж осі  $y$  на 3 одиниці вниз. Графік якої з наведених функцій отримали?

- А)  $y = f(x + 3)$     Б)  $y = f(x) + 3$     В)  $y = 3f(x)$     Г)  $y = f(x) - 3$     Д)  $y = f(x - 3)$